



offre d'emploi

Le CCNB est en **période de recrutement** pour la prochaine année collégiale. Veuillez **visiter fréquemment** notre [site web](http://www.ccnb.ca) pour les mises à jour.

www.ccnb.ca

APPEL D'INTÉRÊT – Pour liste d'appel Postes variés - Emplois surnuméraires ou à terme

Centre de Métallurgie et Soudage (CMS) – Région Bathurst Concours interne et externe Numéro de concours : 15-6720-023

Le **Centre de Métallurgie et Soudage (CMS)** du Collège communautaire du Nouveau-Brunswick (CCNB) à Bathurst, qui comprend le **Centre d'Innovation et de Transfert Technologique des Métaux (CITTM)** et le **Centre des Technologies en Soudage du Canada Atlantique (CTSCA)**, cherche à créer un répertoire de personnes qualifiées, ayant de l'expertise dans l'un ou l'autre des domaines suivants :

- Génie métallurgique
- Génie industriel, mécanique ou robotique
- Technologie industrielle, mécanique ou robotique
- Technologie en instrumentation, en électromécanique ou en soudage
- Techniques de fabrication ou d'usinage
- Techniques de soudage spécialisé (laser)
- Impression 3D des aciers (métallurgie en poudre)
- Développement de projet (de l'écrit à la mise en œuvre)
- Planification et gestion de projets (PMP, MS Project, Project Server)
- Gestion de dossiers des clients
- Autres domaines connexes

Depuis 2007, l'équipe du CITTM se spécialise dans le prototypage mécanique et le développement de processus ou de procédés mécaniques intégrant des technologies d'assemblage avancées. L'expertise de l'équipe permet de concrétiser les idées et de répondre aux besoins d'entrepreneurs, de chercheurs, d'enseignants et d'étudiants dans la communauté innovante du Canada atlantique. (**Pour information** : <http://ccnb.ca/cittm>)

Le CTSCA, qui a démarré ses activités en octobre 2014, travaille à la mise en œuvre d'une initiative qui vise le développement du soudage au Canada atlantique. Le CTSCA visera à améliorer la qualité, la productivité et la compétitivité de l'industrie manufacturière en Atlantique, notamment par le biais de ses activités de formation spécialisée, de recherche appliquée, de transfert technologique ainsi que ses activités d'intégration, d'adoption, d'adaptation et de démonstration des nouvelles technologies. L'initiative repose sur l'établissement d'un partenariat avec les autres collèges publics de cette région.

EXIGENCES :

- Diplôme d'études postsecondaires dans l'un ou l'autre des domaines recherchés;
- Expérience de travail en métallurgie ou en soudage serait un atout;
- Excellentes aptitudes en relations interpersonnelles et en communication
- Fortes habiletés organisationnelles
- Maîtrise du français et de l'anglais, à l'oral et à l'écrit.

Prière de nous faire parvenir un curriculum vitae détaillé accompagné d'une lettre de présentation précisant le ou les domaines pour lesquels vous êtes qualifiés. Dans votre CV, faites clairement état de vos compétences, de vos expériences et de votre capacité linguistique. Pour chaque emploi, indiquez les dates de début et de fin (mois-année). Veuillez aussi y inclure la preuve de vos diplômes.

Lorsque des postes surnuméraires ou à terme seront disponibles, les personnes qualifiées, qui auront soumis leur CV, seront informées. Vous devrez être en mesure de fournir, à vos frais, une attestation de vérification de casier judiciaire. Les informations soumises seront conservées pour une période de deux ans.

Le CCNB offre une chance égale à l'emploi pour tous.

Faites parvenir votre candidature en précisant le numéro de concours à l'adresse suivante :

Direction des ressources humaines et des relations de travail— Siège social
Collège communautaire du Nouveau-Brunswick
C.P. 700, Bathurst (N.-B.) E2A 3Z6
Télécopieur : 506-547-2741
Courriel : CCNB-RH@ccnb.ca

Le CCNB est une société collégiale ouverte sur le monde et centrée sur sa population étudiante. Il contribue à l'épanouissement des personnes et de la société acadienne et francophone en offrant, dans ses cinq campus, 90 programmes de formation technique et professionnelle qui répondent au marché du travail. En tant que société collégiale entrepreneuriale et novatrice, le CCNB s'adapte aux réalités socio-économiques, soutient les activités de recherche appliquée et encourage l'innovation.